## 国際調查報告

国际内は報告			
A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))			
Int C1'	H04N 5/782, G11B 20/12	2	
B. 調査を行った分野			
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))			
Int Cl7	H04N 5/76-5/956, G11B	20/10-20/12	
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年			
日本国登	開実用新案公報       1971-2003年         録実用新案公報       1994-2003年         用新案登録公報       1996-2003年	·	
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C. 関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*		きは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	JP 2001-291335 A (ソニー株式会社) 全文, 第1-36図 & US		1 – 8
A <sub>.</sub>	JP 2001-275077 A(ソニー株式会社 全文, 第1-14図 & US		1 – 8
A .	JP 09-070016 A (三星電子株式会全文,第1-13図 & US 577		1-8
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。			
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願「&」同一パテントファミリー文献			
国際調査を完了した日 15.08.03 国際調査報告の発送日 02.09.03			

特許庁審査官(権限のある職員)

5C 9185

(一)即"

電話番号 03-3581-1101 内線 3541

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915